

因地制宜发展生物质能 《酒泉市“十四五”能源发展规划》印发

近日，酒泉市人民政府印发《[酒泉市“十四五”能源发展规划](#)》，其中提到：

产业布局

生物质能——加快推进金塔县生物质项目建设，以瓜州、玉门为重点，在全市具备条件区域布局建设生物质（含）热电联产清洁供热示范项目、沼气发电及垃圾发电项目建设。

重点任务

因地制宜发展生物质能。因地制宜布局建设生物质发电项目，鼓励具备条件县（市、区）发展生物质热电联产；挖掘生物质能利用潜力，调整农村用能结构，改变农村用能方式，在有条件的乡村推广规模化、清洁化生产项目。提高生物质能源在农村生活能源的比重；统筹开展秸秆资源能源化利用，积极发展成型燃料，实现小城镇和农村能源清洁化；建成金塔县0.6万千瓦生物质热电联产项目，积极推进玉门市生物质能发电二期项目、瓜州县生物质热电联产项目。

推进能源消费方式转变

积极打造高比例可再生能源示范城市。以建设敦煌100%高比例可再生能源利用城市为引领，积极推进“零碳”示范城市及产业园区建设。重点推进敦煌、瓜州、玉门可再生能源示范城市及产业园区建设，综合推进太阳能热利用、分布式太阳能发电、分散式风力发电、**生物质清洁燃料利用、城市生活垃圾能源化利用、**新能源动力交通等多种新能源技术在城市及园区的应用。

推进乡村能源高效利用。加大财政对乡村能源的投资力度。加快农村节能炉灶技术推广，提高农村能源利用效率，减少农村生活用能污染物排放；因地制宜推进清洁能源在乡村地区利用，开展农村太阳能、风能等清洁能源开发利用，替代煤炭等传统生活能源；**加强秸秆、薪柴等生物质资源收、储、运体系建设，开展秸秆气化、固化、炭化等高效能源化利用。**

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/185884.html>